

【現場除雪事例：H13 新潟県 18】

除雪工夫分類	D1:構造物への配慮 / B4:シートの活用 / A2:気象情報確認・活用
工事種別	
工事名称	地对溪第22-00-00-00号 太郎丸崩沢地区地すべり対策工事
施工場所	新潟県刈羽郡小石町大字太郎丸地内
工期	平成13年8月8日～平成14年3月5日
使用機材 / 機械	角スコップ / バックホウ 0.25 級、バックホウ 0.45 級、ブルドーザー D 2
現場除雪の工夫・留意点等	<p>大量の雪は機械により行い、構造物の近くは人力により行う。掘削土や資材はシートなどで保護し雪との混入を防ぐ。雪崩が予想される場所は、山側上部より除雪し山尻部は全部除雪しない。雪崩は気象状況に左右するため、気温の上昇に気を付ける(天気予報により確認する)機械足場の確認、確保斜部は安定足場を整形する。</p>



シートで保護し混入防止

【現場除雪事例：H14 新潟県 7】

除雪工夫分類	B4:シートの活用
工事種別	砂防、地滑り工事
工事名称	水窪地区地すべり対策（治水）工事
施工場所	新潟県中頸城郡板倉町
工期	平成 14 年 12 月 19 日～平成 15 年 3 月 14 日
使用機材 / 機械	
現場除雪の工夫・留意点等	除雪ヶ所が、フトン籠なのでブルーシート等で覆い籠内への雪を少なくした。



ブルーシートにてフトン籠を覆い雪から保護